



**TECNORED SRL – 37033 VERONA**

Via San Michele di Montorio n. 3/a

Telefono / Fax 045 8921020 (2 linee r.a.)

C.F./P.I. :01554110237 – C.C.I.A.A. 183349

**TECNORED/DEMSA – 28013 MADRID**

Postigo de S. Martin n. 9 – Tel/fax 0034 915316783

http://www.tecnored.it – e-mail: [info@tecnored.it](mailto:info@tecnored.it)

**TECNORED**

**V E R O N A**

**M A D R I D**

## RESINA ACRILICA D'AGGRAPPO TRB303

### DESCRIZIONE

Additivo liquido a base di speciali resine sintetiche modificate per la preparazione di boiacche di aggancio, di riprese di getto, rifacimento di superfici ammalorate. Serve inoltre per la preparazione di malte strutturali per la realizzazione di muri “faccia a vista” ed operazioni similari. La formula combinata di polimeri acrilici conferisce al TRB303 eccellenti doti di flessibilità ed aggrappo anche dopo invecchiamenti artificiali, all'usura, ai raggi ultravioletti, ed al calore.

Il prodotto diluito con acqua serve inoltre per conferire a superfici povere e degradate stabilità e compattezza.

Applicato a pennello in due mani sull'intonaco termico TRH888 negli “isolamenti INVERSI” (all'interno degli appartamenti), evita la possibilità di formazione di punti di rugiada.

### PREPARAZIONE

Puro per la preparazione di impasti cementizi fortemente adesivanti e per la ripresa di getti.

Diluito con acqua in rapporto 1:1 per tutti gli altri usi.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Qualunque sia l'utilizzo del prodotto è necessario effettuare una accurata pulizia delle superfici da trattare, spazzolandole e bagnandole abbondantemente con una miscela adesiva composta da TRB303 puro o diluito a seconda dell'impiego. In ogni caso, le operazioni successive dovranno avvenire senza lasciare trascorrere tempo da quest'ultima operazione.

Consumi: da 100 a 200 gr/mq

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore: bianco opalino

Legante resine acriliche in dispersione.

Valore ph: 7,5

Resistenza alla trazione: kg/cmq. 40.

Resistenza all'adesione: kg/cmq. 36.

Confezioni: fusti da 5Kg e da 25 Kg.